

柳泉園夏休みイベント

特集



子ども見学会は
夏休みの課題にピッタリ！



煙突階段昇りでは
100mの煙突の頂上を目指します！



毎年大人気のイベントです。
お申し込みはお早めに！

今号のTOPICS

- ・柳泉園夏休みイベントと浴場施設休館のお知らせ
- ・展望パノラマが完成しました
- ・新コーナー 柳泉園花ごよみ
- ・平成31年度柳泉園組合予算について
- ・平成31年度処理計画
- ・ダイオキシン・放射能測定結果
- ・情報公開実施状況



夏休み3大イベントのお知らせ

イベントその① 夏休みの課題にぴったり！ **子ども見学会**

清掃工場とリサイクルセンターを見学します。毎年ご好評をいただいているため、お申し込みはお早めに！

日 時：令和元年7月25日(木)、26日(金)いずれも午前10時から約2時間

参加対象：子どもとその保護者

定 員：各日40名 ※申し込み先着順です。

参加費：無料



イベントその② **高さ100mの限界に挑戦！ 煙突階段昇り**

100mの煙突内部のらせん階段で、職員と一緒に屋上に行きます。天気が良ければ素晴らしい景色が見られます！

日 時：令和元年8月9日(金)、10日(土)、11日(日)いずれも午前9時から約1時間半

参加対象：小学3～6年生の親子で体力に自信がある方

定 員：各日親子ペアで12名(6組) ※申し込み先着順です。

参加費：無料



イベントその①、②ともに、6月24日(月)午前9時から申し込み受付開始です。

お申し込みは電話またはメールにて承ります。

TEL:042-470-1545 E-mail:soumuka@ryusen.or.jp

メールでお申し込みの際は、「イベント名、参加者全員の氏名、年齢、電話番号」をご記入のうえ、上記アドレスまで送信してください。



受付：
柳泉園組合総務課
庶務文書係

イベントその③ **暑い夏はプールで涼もう！ プール半額**

7、8月、中学生以下のお子様は、通常料金の半額の2時間あたり100円でご利用いただけます！

※プールをご利用の際は、必ず水泳帽をお持ちください。



柳泉園グランドパークからのお知らせ

浴場施設は改修工事のため、**9月2日(月)から休館**いたします。ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。**12月1日(日)より営業再開予定**となっております。なお、プール等は通常どおり営業いたします。



展望パノラマが完成しました！



柳泉園クリーンポート6階の展望スペースに、パノラマパネルが完成しました！

柳泉園組合から見える建物の名前が分かりやすく書かれており、より一層景色をお楽しみいただくことができます。

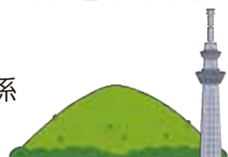
どなたでも無料でご参加いただける清掃工場の平日見学会も開催しておりますので、ぜひ足を運んでみてください！

<平日見学会について>

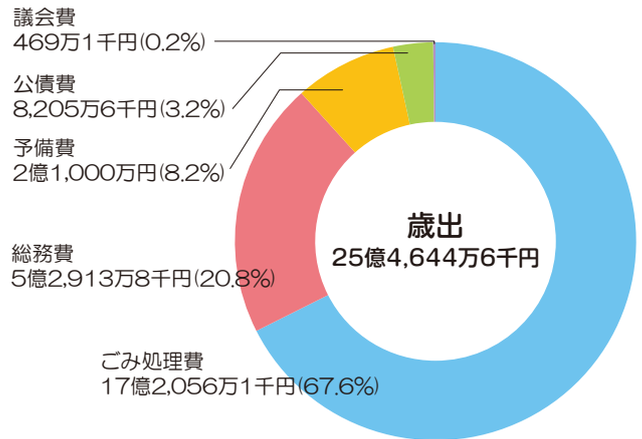
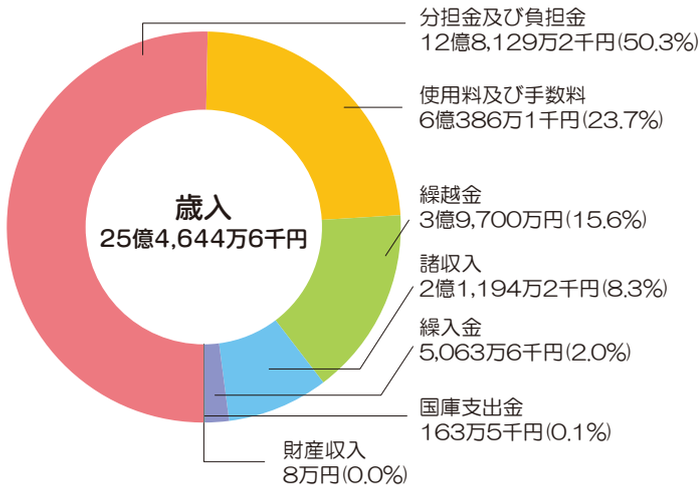
- ・日 程 令和元年7月10日(水)、8月14日(水)、9月11日(水)、10月9日(水)
- ・時 間 いずれも午前10時から約1時間半
- ・集合場所 柳泉園組合管理棟1階ロビーにお越しください。
- ・参加費 無料
- ・予約 不要
- ・問い合わせ 柳泉園組合総務課庶務文書係
042-470-1545

※ 柳泉園花ごよみ ※

今年で見納めとなったグラウンドの桜です。長年のご愛顧ありがとうございました。(平成31年4月撮影)



平成31年度 柳泉園組合予算について



○歳入の約50%は組合を組織する関係3市の負担金です。

前年度に比べて分担金及び負担金は2,503万2千円の減、使用料及び手数料は1,771万1千円の増、繰越金は1億2,500万円の減、諸収入が3,137万4千円の増、繰入金が198万円の増、国庫支出金が8万9千円の減、財産収入が1万円の増となっております。

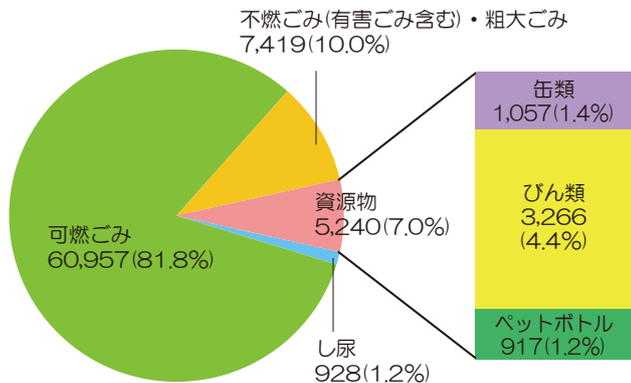
○歳出の約68%はごみ処理費、約3%は借入金の返済にあてる公債費です。

前年度に比べてごみ処理費は3,632万3千円の減、総務費は6,396万9千円の減、予備費は200万円の増、公債費は76万9千円の減、議会費は1万5千円の増となっております。

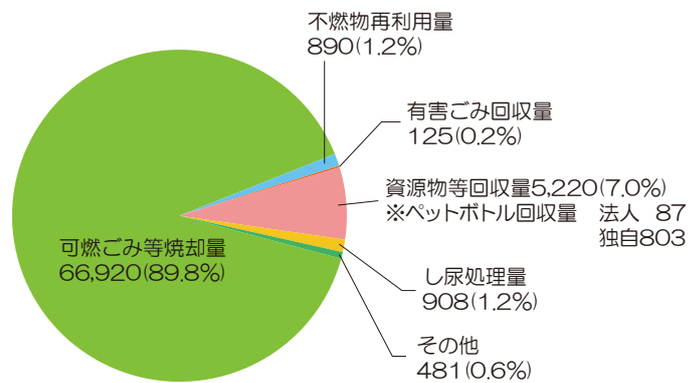
- 主な事業
- ・ごみ処理施設、し尿処理施設及び厚生施設の運営
 - ・クリーンポート長期包括運営管理事業
 - ・資源物再利用（選別、回収）

平成31年度 処理計画

組合に持ち込まれる量 (単位：トン)



処理内容 (単位：トン)



ごみ及び資源物の再利用について



- 可燃ごみ———ごみを燃やして出た灰は、西多摩郡日の出町にあるニツ塚処分場までトラックで運び、エコセメント化施設でエコセメントの原料として再利用されます。
- 不燃ごみ・粗大ごみ———不燃ごみと粗大ごみは、危険物などを取り除き破碎した後、トロンメル(回転ふるい)でごみを分け、可燃物はクリーンポートへ運び、不燃物は千葉市にある処理施設に運び、有用物を回収・再利用されます。また、磁選機を使って鉄などを取り除き、これらの金属も再生工場に送られリサイクルされます。
- 有害ごみ———蛍光管、電池などの有害ごみは、北海道にある処理施設に運び処理しています。
- 資源物
 - 缶……………磁選機を使ってアルミ缶とスチール缶に分け、固まりにし、再生工場に送り、リサイクルされます。
 - びん……………再利用できる生きびん(ビールびんのように洗って使えるびん)を抜き取り、その他のびんは、色別に分け、それぞれ再生工場に送り、再商品化されます。
 - ペットボトル……………余計なものを取り除き、つぶして固まりにして法人(日本容器包装リサイクル協会)と独自(民間)の再生工場に送り、再商品化されます。

ダイオキシン・放射能等測定結果

クリーンポート（焼却炉）ダイオキシン類測定結果（直近の測定結果）

測定項目 (単位) 排出基準	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N) 0.1			排水 (pg-TEQ/l) 10	焼却灰 (ng-TEQ/g) 3	ばいじん(飛灰) (ng-TEQ/g)
	測定場所	1号炉	2号炉	3号炉	工場排水	工場内 灰コンベヤ
測定日						
平成31年1月17日	0.0000010	0.00000025	0.000000075	0.000018	0.023	0.10

敷地境界空間放射線量測定結果（地上高さ1m 単位：μSv/時・直近の測定結果）

測定位置	東	西	南	北	バックグラウンド
令和元年5月30日	0.07	0.06	0.06	0.09	0.04

放射性物質測定結果（直近の測定結果）

試料採取日	焼却灰(Bq/kg)	飛灰(Bq/kg)	排ガス(Bq/m ³)
平成31年4月10日	不検出	57	不検出

水銀濃度分析計測定結果 (mg/m³N)

測定日	1号炉	2号炉	3号炉
平成31年2月	0.00	0.00	0.00
平成31年3月	0.00	0.00	0.00
平成31年4月	0.00	0.00	0.00
令和元年5月	0.00	0.00	0.00

詳細な測定結果などはホームページ及び
情報公開コーナーをご覧ください。
QRコードからでも閲覧できます。



問い合わせ：技術課 042-470-1547



表に使用されている単位について

- ★1ng(ナノグラム)=10億分の1gの重さです。(例：人体の細胞1つの重さ)
- ★1pg(ピコグラム)=1兆分の1gの重さです。(例：1ピコグラムを1円玉の重さとする、1グラムは東京ドームに水を入れた重さになる。)
- ★TEQ(Toxicity Equivalency Quantity)=毒性等量のこと、ダイオキシン類の量をダイオキシン類の中で最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ダイオキシンの毒性等量に換算した数値です。
- ★m³N(立法メートルノルマル)=標準状態(0℃、101.325kPa)に換算した気体の体積を表します。
- ★Bq(ベクレル)=放射性物質が放射線を出す能力を表す単位です。
- ★Sv(シーベルト)=人体が受けた放射線による影響の度合いを表す単位で、放射線を安全に管理するための指標として用いられます。
- ★μ(マイクロ)=m(ミリ)の1,000分の1を表す単位です。

平成30年度 柳泉園組合情報公開等の実施状況について

情報公開制度は、柳泉園組合が保管・保存している文書を対象に公開するもので、請求された情報は、個人情報などの非開示情報を除き、原則すべてが公開されます。

なお、平成30年度柳泉園組合情報公開の実施状況（任意の情報公開請求含む）については、右表のとおりでした。

平成30年度情報公開請求の件数及び決定内容

請求等の区分	件数	決定等内容	件数	
情報公開請求	9件	全部公開	1件	
		一部公開	6件	
		非公開	不存在	2件
			その他	0件
		取り下げ	0件	
任意の情報公開申出	0件	全部公開	0件	
		一部公開	0件	
		非公開	不存在	0件
			その他	0件
		取り下げ	0件	

交通アクセス

西武バス

- 西武池袋線 東久留米駅西口よりバスで12分
 <武21>「久留米西団地・錦城高校前」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武池袋線 清瀬駅南口よりバスで21分
 <清03>「下里団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
 <清03-1>「東京病院玄関前・下里団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武新宿線 花小金井駅北口よりバスで20分
 <花01>「久留米西団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
 <清03>「下里団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
 <清03-1>「東京病院玄関前・下里団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- JR中央線 武蔵小金井駅北口よりバスで32分
 <武21>「久留米西団地・錦城高校前」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分

銀河鉄道（青葉恩多町線）

- 西武新宿線 東村山駅東口よりバスで10分「柳泉園グランドパーク」下車
 (バス停留所は、柳泉園組合入口の近くです。)

柳泉園組合は、組合を組織する清瀬市、東久留米市及び西東京市の一般廃棄物を処理する施設等を管理運営している特別地方公共団体です。



発行 柳泉園組合

2019年6月

〒203-0043 東久留米市下里4-3-10
 TEL: 042-470-1555 (代) FAX: 042-470-1559
 ホームページ <http://www.ryusen.or.jp>
 E-mail info@ryusen.or.jp

